			The second second
CONTROL OF THE PROPERTY OF THE		IDNO:	DATE
	14 / 4 0 0 0 W	24 使似化。	11/3
FEEDETERMINATION # **		T. C. L. J.	9 19 6
OUR BOYASSIFIED		5	9.37
FORMALITY REVIEW	1 B44- + + + +	65373	10/25/10
RESPONSE FORMALITY REVIEW	Laborat Lit	777	**************************************
CANADA A MANADA			
	The state of the s		20 April 20

INDEX OF CLAIMS

÷ Restricte	ď O		Objected
— (Through numeral) Canceled		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	a in the	Interference
Rejected	N	100 mm	Non-elected

2		4	tiline :	2	V.		-		MA S	4		ě.
	1	4	i w	in i			Ø.		193	147	1	
4		- 10h : 8	Se . 90	100 si		1000	26.		. 74.	- ij		
	CI	aim					D	ate		ė.		
	1	12	1000	II.					23		T	Т
7	2	inal	1	16	14				-	١.		1
	Final	1.5	ير	1	K	4			1			1
	يا	IQ.	υŽ		U.		4.	M 199	18	17		1.
3	lii 🕯	G	00	V		7	2	6 47	192	1	T	\top
å	2	100	210	100		180	200		1	-	1	-
100	- 20	or 1389 115	130 13	S	3 4	48	123	-	_		ļ.,	<u> </u>
100	3 4	3	0	π		13	3	1			1	Ĺ
-	Ψ	4		18	24	148				1	1	1
Ser.	1	15	10	200	11	7.380	+		-	-	-	-
	12			18	11	-	1	ļ.,	 _	_	<u> </u>	_
	6	6	D	1	9	14	L					
4	5 6 7 8	5 6 7	V	9	9						П	
	d	8	Ø	Ω			1	1	-	-	+-	-
76	-	1000	-	H	q	-	-	↓ —	 	_	١.	_
-37	9	∞9	2 8			1		1	1.	1		
9	10	10	N		2		1					\Box
346	1	11	0	1	A			1	\vdash	┢	_	-
1	11-	-		200	Ø		-	╄	-	<u> </u>	┞	_
	11	12		V				L	l	L		
-	15	13	140%	A	φ		1		1		Г	Г
	TO	14	-	#-	17	-	1	+	!	_	-	
٠,	17	9 10 11 12 13 14 15 16	-	Н-	Н	en.in	-			<u> </u>	Ŀ	┞
	15	15		3					<u>l</u>			
	16	16	54600	1	0			-			П	
	17	17 18 19			1.	-	† –	1	-	┢		-
	4	40	90	-	Y		1-:-	 	-	ļ	├	⊢
	19	18	3		9		<u>L</u> .	1			L	l
-	14	19			V		1					Г
ı	20	20		-91	J		1	1-	-	-	 	
	40	20	_	Ļ.	1	<u>_</u>	_	<u> </u>			L	<u> </u>
	21	21		× ,,	0						1	
	'n٩	22				1			- 3	41,11		
4	のおおける	20 21 22 23 24 25	100	30.7		-	<u> </u>	+-	-	_	-	-
1	17		-	-	1	100	-		<u> </u>		L.,	
0	14 18	24	ba-			L	L_		L		L	
	25	25			1		1	1			Г	
*	16	26 27	100	-		ļ -	\vdash	† –	\vdash		\vdash	-
	110			4000	O		├-	├	<u> </u>		<u> </u>	
· · ·	* :	21		200	1	Ì		1	<u>L</u> .			_
100	8-3	28	Y.		1	-	1					
	\$e	29		ļ —	8		1			_		—
1				├		-	├		\vdash		<u> </u>	<u> </u>
. 1	160	30	100			<u></u>	<u> </u>					L
	Ýa.	31	. 100	0			1					
	čš.	32		-			Г	1				
		33		10			- 19	├			-	 -
N			- 4	4.	خيا		<u> </u>				\vdash	L_
	£ 1	34		. `		i.	L	L			Li	
	8	35		1	-	7	Г	Ι –			П	П
	38	36		×	127	8. T.	1		\vdash	_	\vdash	\vdash
	*55.		91.3	-	1	5	-	-	\vdash		 	Ш
	1	3/					<u> </u>					
	0:	37 38	1000			8	1					
	70.00	39				-	7	П		-		H
	1000	-	5.2	570.1.7		-	*	-	-		-	ш
	.28	40	100	14	3	361		L				
1	1	41	3	-	3.5	8						- 1
	10	42		185	- 4	, -	-	\vdash			-	\vdash
1	100	-	areas of	Ľ	200	-	<u> </u>					Ш
- 1	016	43	7/7									
	130	44	116									
ŀ	-	45	- 1	-	-90	-	î	\vdash			Η,	
	. S.		535		A	Š.	_				Ш	
2	13.74	46	6.3	*	9.		1		_			
	7	47				V						
ı	32	48	in the	10	1	Į.		Н		-	\vdash	\dashv
3	a dai		8	_		-		\vdash			ш	
ğ		49	¥.,*	1	S.	in.					Ш	
٤L		50	2.0	- 9	4	60						- 1

Claim	<u>, </u>									-				
51 52 53 3 54 3 55 3 56 57 58 3 59 4 60 4 61 4 62 4 63 4 65 4 66 4 67 4 68 4 69 70 71 7 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Cla	im	<u> </u>	_		_	Date							
51 52 53 3 54 3 55 3 56 57 58 3 59 4 60 4 61 4 62 4 63 4 65 4 66 4 67 4 68 4 69 70 71 7 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	inal	Driginal									ļ	ľ		
52 <td>u.</td> <th></th> <td>-</td> <td>+-</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>┢</td> <td>╁</td> <td>\vdash</td> <td>\vdash</td> <td>╁</td> <td>╁</td>	u.		-	+-	+	+	┢	╁	\vdash	\vdash	╁	╁		
54		52		T	†	T	1	T	†-	Ħ	T	╁		
55 6 57 6 58 6 59 6 60 61 62 6 63 64 65 6 66 6 67 7 71 7 72 7 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		53			T	T		Т	1-		T	1		
56 57 58 3 59 4 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98														
57				╄.	ot	╄	┡	╄.	1	L	L	L		
58		_		+-	╀	┼-	╁	├-	╄	L	-	L		
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		_	-	+	╁	\vdash	┝	╀	├	┝	١.	┼-		
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 80 61 97 98 80 61 97 98 80 61 97 98 80 61 97 98 80 61 97 98 80 61 97 98 80 61 97 98 80 61 97 98 80 61 97 98 80 61 97 98 80 61 97 98 80 61 97 98 80 61 97 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	-	_	⊷	+	t	╆	┢	╁	╁	╁	-	╁		
62 63 63 64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 80 97 98 80 97 98 80 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	_	$\overline{}$	_	T	1	T	T	t	† –	┪	H	┢		
63														
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 80 97 98 80 97 98 80 97 98 80 97 98 80 97 98 80 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		_	_	L	<u> </u>	_		L	L					
65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90			1	ـ	\vdash	 	\vdash	┞-	-	 	_	L		
66 67 68 68 69 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 70 91 92 93 94 95 96 97 98 80 81 98 80 81 89 90 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80		_	\vdash	\vdash	+	+-	\vdash	┾-	-	Ι_	\vdash	-		
67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 70 91 92 93 94 95 96 97 98 80 81 98 80 81 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		_	┝	\vdash	╁╌	╁	-	\vdash	├-	┢	-	┝		
69	_		H	\dagger	t	t	H	┢	-	1	┢	╁		
70		68			1	T	\vdash	T	1	一	\vdash	T		
71		69												
72					L				Π		(Γ		
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97				4										
74	_		_	L	ļ		_	L	ļ	_	L	L		
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			_	-	┝	-	\vdash	├	<u> </u>	_	<u> </u>	L		
76	\dashv		-	┢	├-	\vdash	-	⊢	├-	\vdash	├-	┞		
78				├		┢╌	 	┢	├	-	┢	-		
79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 98				\vdash		† –	T			-	-	T		
80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98														
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98	_	_		L.	L		L	L						
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	4		_	<u> </u>	_	L	ļ.	_	ļ	L	<u> </u>	L		
83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\dashv			┢	 	┝	┝	⊢	-	-	-	L		
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98		_	_	-	╁	┢╌	-	-	H	-	-	\vdash		
86 87 88 89 90 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\dashv	_		-		T	-	<u> </u>	_	 		┝		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		85						<u> </u>						
88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-+													
89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98		$\overline{}$		<u> </u>	<u>L</u>	ļ	L	<u> </u>		L.,	L			
90	-	_		H			_	_		_	-			
91 92 93 94 95 96 97 98	\dashv	_		-	-	\vdash	_	\vdash	-		-	-		
92 93 94 95 96 97 98 98	,		_	├	\vdash	-	-	┝	H	<u></u> -	\vdash	-		
93 94 95 96 97 98	\dashv	_		H	-	-	-	<u> </u>	-	-	\vdash	Ë		
95 96 97 98	\rightarrow							Г	-		 	-		
96 97 98		94	_									Т		
97 98	-	\rightarrow			匚									
98		-		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ц.	<u> </u>					
	$\overline{}$		_	_	L		H	<u> </u>	\Box		Ļ	_		
			_	\vdash	H		\vdash	Η,			<u> </u>	_		

Cla	im					Da	ite				
			T	T	T	Ť	Ť	T	Ť	T	1
m	Original			i	1				1	1	
Final	ŏ					1			ı		
	101	$\overline{}$	T	1	1	+	+	1	+-	╁╌	+
	102	_	\vdash	╁	+-	+	╁	╁╴	-	╁	+
-	103		\vdash	╁	+-	╁╌	-		-	-	+-
_	104	_	-	+	┼-	\vdash	-	+	-	-	-
	105		+-	+	\vdash	+-		╁	+-	+-	╀
	106	-	⊢	╁	\vdash	╁	╁	\vdash	╂─	┼-	1
_	107	-	\vdash	╁	╁╴	╁	+-	├	-	+-	-
-	108		╁	┼~	H	╁╌	┢	╁	╁	╁	+
-	109		\vdash	╁	┢╌	+	╁	-	\vdash	╁	╁
	110		╁	\vdash	╁	╁	╁	┼	┝╌	╀╌	┼-
-	111	_	┢	├	+	╁	⊢	⊢	+-	-	╁┈
-	112	-	╁	H	+-	\vdash	╀	├-	H	╀	╀
\dashv	113	_	+-	\vdash	╁	+	1-	-	÷	┝	╀
	114	-	⊢	╀	-	┼	-	⊢		⊢	┼
	115	_	├	⊢	┝╌	⊢	┼	├	├	 	+
_	116		┼	⊢	-	┼	┢		┢	 	-
	117		-	⊢	├-	╄	├	2	-	-	╀
_	$\overline{}$		 —	⊢	Ŀ	╄-	-	-	\vdash	-	1
$\overline{}$	118		-		⊢	↓_	⊢	┼—	L	↓_	1
_	119		<u> </u>	 	┝	 _		_	L	<u> </u>	_
_	120			L	<u>L</u>						
_	121		L	<u> </u>	L	<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$			L	
	122		L	L		L.		<u> </u>		L	
	123		<u>L</u>	<u> </u>		L.		<u> </u>	<u></u>	Ŀ	
	124		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				L		
_	125					L				L	1
_	126		L	L	L		_				
	127		<u> </u>		L					L	
	128			L	L.						
_	129						<u> </u>	Γ	Γ	Γ	
	130		L					[_			Γ
	131							Π			Г
	132						Γ		Γ	Г	
Ŀ	133								Г		
	134						Γ		-		Г
	135					Г					
T	136										T
7	137		Г								Г
	38	_	Г	_	П	Г					_
٦	139		Γ			Г	1				
7	40		Γ			1					
\rightarrow	141	_	1	\vdash		\vdash	\vdash		 	\vdash	
	142		\vdash	\vdash	H	 	_	-	-	┝	\vdash
→	143	_	-	\vdash	\vdash	-		\vdash	<u> </u>	\vdash	
\rightarrow	44			-	-	\vdash		├-	-	\vdash	
	45	-	-	-	\vdash	-	H	-	-	-	
	46		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash
_	47	-	_		\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>		┡
	48	-		H	\vdash	 —	-		<u> </u>	H	
_	49	\dashv	-		-	-	H	\vdash		H	
		-	-		-			\vdash		Ь.	-

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)